Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)	
10/630,600	KING ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Peter T deVore	3751	

						IS	SSU	E Cl	_AS	SIFI	CAT	ION									
		ORIGINA	۱L								- (CROSS	REFERE	NCE(S)						
CLA	ss] .	SUBCL	ASS	С	LASS				Şl	JBCLAS	S (ONE	SUBCLA	ASS PE	R BLOC	CK)					
74	1	61	0.60	6	17.	4 T	33	- j	34	1											
))	*********	<u>) 1</u>												
INTER		NAL CL																			
13 6	5 1	ζ	1 /	06																	
			' 1																		
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																		
			- 1																		
			- 1																		
Λ									nere	\	mor	181							C		
1/41	የፖ (le Vo	18	11-	5-00	4	GRECORY L. HUSON SUPERMOUNT PATENT EXAMINER							T	Total Claims Allowed: 🤸						
	(Assi	stant Ex	camine	r) (C	ate)																
A								TES	WILL	JGY C	ENTEF	1 370C	l			O.G.			.G.		
l W	West	19.K	thin	~	11-10	y nu					1					Claim(Prjn	t Fig.		
, (Le	egal In:	strumen	ts Exa	miner)	- <u> </u> (Date	;)		🖊 (Prir	nary Ex	miner)		(Date)	9-1	ال	'3 Z	(4)	I	2		
							10	7 (Prin	1//	de	4		7-0	<i>1</i> L							
									tod by	V	cont	□с			□ T.	<u> </u>		□R	1 17		
V		renun	nbere		e sam	e orac)resen	teu by		Carit								ſ		
<u> </u>	Original	1	<u></u>	Original		ଷ	Original		<u> </u>	Original		ā	Original		Final	Original		Final	Original		
Final	<u>r</u> g		Final	rj Bi		Final	rig		Final	rig		Final	.E		造	rig		iΞ	[윤		
-	0			0		_	0			0			0			0					
	1	1		31			61			91			121			151			181		
	2	1		32			62			92			122			152			182		
	3	1		33			63			93			123			153			183		
	4]		34			64			94			124			154			184		
	5	1		35			65			95			125			155			185		
	6			36			66			96			126			156			186		
	7			37			67			97			127			157			187		
	8			38			68			98			128			158			188		
	9			39			69			99	ļ		129			159			189		
	10			40			70			100			130			160			190		
	11			41			71			101			131			161			191		
	12			42			72			102			132			162			192		
	13			43			73			103			133			163		<u> </u>	193		
	14			44			_74			104			134			164			194		
	15			45			75			105	 		135			165			195		
	16			46			76			106	 		136			166			196		
	17			47			77			107	ļ		137		-	167		-	197		
	18			48			78			108			138		ļ	168		ļ	198		
<u> </u>	19	ļ		49			79			109			139			169		<u> </u>	199 200		
	20	∤		50			80			110			140			170 171		ļ	201		
<u> </u>	21	-		51			81			111			141		_	171			202		
	22	1		52			82			112		-	142			172		<u> </u>	203		
	23	1		53			83			113			143 144			173		-	203		
	24	1	-	54			84			114						174		-	205		
	25	1		55			85	1		115			145 146		<u> </u>	175		<u> </u>	206		
-	26	1		56 57			86			116			146			177			207		
	27	1					87	1		117			147			178		-	208		
<u> </u>	28	-		58		-	88	ł		118	ł		148			179			209		
-	29	-		59	l		89			119	1		-			180		 	210		
L	30	1	l	60	1	<u> </u>	90		L	120	J		150	<u> </u>	L	Port of		1			